



**Nařízení děkana č. 1 / 2026
O využívání nástrojů umělé inteligence ve studiu na Fakultě regionálního
rozvoje a mezinárodních studií**

Určeno: Akademické obci	č. j.: UM/4832/2026-1	ze dne: 15. 4. 2026
Zpracovatel:	Děkan FRRMS	
Schválil:	Děkan FRRMS MENDELU	dne: 27. 3. 2026
Počet stran: 5	Počet příloh: –	Platnost ode dne: 15. 4. 2026
		Účinnost ode dne: 15. 4. 2026
		Zneplatněno dne:

Záznam o revizích

Datum revize	Závěr revize	Revidoval	Datum příští revize

Záznam o změnách

Číslo	Článek	Popis změny	Schválil, dne

Seznam souvisejících předpisů

Název předpisu	Místo odkazu	Odkazované části

Článek 1

Úvodní ustanovení

1. Děkan Fakulty regionálního rozvoje a mezinárodních studií Mendelovy univerzity v Brně vydává toto nařízení, které upravuje transparentní a odpovědné využívání nástrojů umělé inteligence (AI) při studiu.
2. Cílem tohoto nařízení je podpořit odpovědné, transparentní a etické využívání nástrojů umělé inteligence ve studiu a při zpracování studijních výstupů.
3. Při využívání nástrojů umělé inteligence jsou studující i vyučující povinni dodržovat zásady akademické integrity, etiky vědecké práce a pravidla citační etiky.
4. Studující mohou nástroje umělé inteligence využívat jako podpůrný nástroj při studiu, pokud je zachován jejich vlastní autorský přínos a pokud jsou splněny požadavky na transparentní uvedení jejich využití.

Článek 2

Využití umělé inteligence v kvalifikačních pracích

1. Využití nástrojů umělé inteligence nesmí zcela/kompletně nahrazovat vlastní tvůrčí, analytickou a interpretační činnost studujícího.
2. Studující jsou povinni v bakalářské nebo diplomové práci v metodické části práce uvést informaci o tom, zda a jakým způsobem při zpracování práce nástroje AI využili.
3. V případě využití nástrojů AI studující uvede:
 - a. jaké nástroje byly využity,
 - b. k jakému účelu byly použity,
 - c. jaký byl vlastní přínos studujícího při zpracování práce.

Článek 3

Vymezení využití umělé inteligence v předmětech

1. Garant předmětu je povinen v sylabu předmětu v části Cíl předmětu a studijní výstupy uvést, zda a jakým způsobem mohou studující při práci v daném předmětu využívat nástroje umělé inteligence.
2. Pokud je využití nástrojů umělé inteligence v rámci předmětu omezeno nebo upraveno specifickými pravidly, garant předmětu tyto podmínky v sylabu předmětu výslovně uvede.

Článek 4

Transparentnost využití umělé inteligence v dalších studijních výstupech

1. Studujícím se doporučuje uvádět způsob využití nástrojů umělé inteligence také v případě dalších studijních výstupů v rámci předmětů (např. seminární práce, projekty, prezentace), pokud vyučující nestanoví jiný způsob nebo požadavky.

2. Studující uvede využití nástrojů umělé inteligence způsobem, který odpovídá rozsahu jejich použití a umožňuje vyučujícímu posoudit, jaký je přínos autora v rámci zpracovaných studijních výstupů.

Článek 5

Doporučení k využívání umělé inteligence

1. Studující a vyučující musí při využívání nástrojů umělé inteligence dbát na ochranu osobních údajů, citlivých informací a neveřejných dat a nevkládat takové informace do nástrojů, u nichž není zajištěna jejich odpovídající ochrana.
2. Studující jsou vyzýváni, aby se při využívání nástrojů umělé inteligence řídili doporučeními Ústavu vědecko-pedagogických informací a služeb Mendelovy univerzity v Brně. Doporučení jsou dostupná zejména na webových stránkách ústavu ÚVIS (<https://uvis.mendelu.cz/umela-inteligence>; <https://uvis.mendelu.cz/ai-a-kvalifikacni-prace>).

Článek 6

Odpovědnost a porušení pravidel využití nástrojů umělé inteligence

1. Využití nástrojů umělé inteligence při zpracování studijních výstupů nezbavuje studujícího odpovědnosti za jejich obsah.
2. Za porušení pravidel se považuje zejména:
 - a. vydávání obsahu vytvořeného nástrojem umělé inteligence za vlastní práci bez uvedení jeho využití,
 - b. využití nástrojů umělé inteligence v rozsahu nahrazujícím samostatnou tvůrčí, analytickou nebo interpretační činnost studujícího,
 - c. využití nástrojů umělé inteligence v rozporu s pravidly stanovenými garantem předmětu uvedenými v sylabu předmětu.
3. Nezodpovědné využití AI může být posuzováno jako porušení studijních povinností podle Studijního a zkušebního řádu Mendelovy univerzity v Brně a disciplinárního řádu FRRMS v rámci zahájeného disciplinárního řízení.
4. Při posuzování případného porušení je nezbytné, aby studující vysvětlil způsob zpracování studijních výstupů.

Článek 7

Závěrečná ustanovení

1. Toto nařízení nabývá platnosti dnem zveřejnění na úřední desce fakulty a jeho platnost není časově omezena.

Article 1

Introductory Provisions

1. The Dean of the Faculty of Regional Development and International Studies at Mendel University in Brno hereby issues this regulation governing the transparent and responsible use of artificial intelligence (AI) tools in academic studies.
2. The purpose of this decree is to promote the responsible, transparent, and ethical use of artificial intelligence tools in study and in the preparation of assessed work.
3. When using artificial intelligence tools, both students and instructors are required to adhere to the principles of academic integrity, research ethics, and citation guidelines.
4. Students may use artificial intelligence tools as a learning tool, provided that they maintain their own original contribution and that the requirements for transparent disclosure of their use are met.

Article 2

The Use of Artificial Intelligence in Theses

1. The use of artificial intelligence tools must not completely replace the student's own creative, analytical, and interpretive work.
2. Students are required to state in the methodology section of their bachelor's or master's thesis whether and how they used AI tools in the preparation of their thesis.
3. If AI tools were used, the student must specify:
 - a. which tools were used,
 - b. for what purpose they were used,
 - c. what the student's own contribution was to the preparation of the thesis.

Article 3

Specification of the Use of Artificial Intelligence in Courses

1. The course guarantor is required to specify in the course syllabus, in the section "Course Objectives and Learning Outcomes", whether and how students may use artificial intelligence tools in their work for that course.
2. If the use of artificial intelligence tools in a course is restricted or governed by specific rules, the course guarantor shall explicitly state these conditions in the course syllabus.

Article 4

Transparency regarding the Use of Artificial Intelligence in Other Academic Outputs

1. Students are encouraged to indicate how they used artificial intelligence tools in other course assignments (e.g., papers, projects, presentations) as well, unless academic staff specify otherwise or set different requirements.

2. Students shall describe the use of artificial intelligence tools in a manner that reflects the scope of their application and allows the academic staff to assess the student's contribution to the completed coursework.

Article 5

Recommendations for the Use of Artificial Intelligence

1. When using artificial intelligence tools, students and academic staff must ensure the protection of personal data, sensitive information, and non-public data, and must not enter such information into tools that do not provide adequate protection.
2. Students are encouraged to follow the recommendations of the Institute of Scientific and Pedagogical Information and Services at Mendel University in Brno when using artificial intelligence tools. These recommendations are available primarily on the institute's website (<https://uvis.mendelu.cz/umela-inteligence>; <https://uvis.mendelu.cz/ai-a-kvalifikacni-prace>).

Article 6

Responsibility and Breaches of the Rules for Using Artificial Intelligence Tools

1. The use of artificial intelligence tools in the preparation of academic work does not relieve students of responsibility for its content.
2. The following, in particular, are considered violations of the rules:
 - a. presenting content created by an artificial intelligence tool as one's own work without disclosing its use,
 - b. using artificial intelligence tools to the extent that they replace the student's independent creative, analytical, or interpretive work,
 - c. using artificial intelligence tools in violation of the rules established by the course guarantor as set forth in the course syllabus.
3. Irresponsible use of AI may be considered a violation of student obligations under the Study and Examination Regulations of Mendel University in Brno and the FRDIS Disciplinary Regulations within disciplinary proceedings.
4. In assessing a potential violation, students are required to explain how the work was prepared.

Article 7

Final Provisions

1. This decree comes into force on the date of its publication on the faculty's official notice board and remains valid indefinitely.